

VERLAGSBUCHHDLG. RICHARD CARL SCHMIDT & Co.  
BERLIN W. 62

**Bibliothek für Luftschiffahrt und Flugtechnik.**

Bd.	Preis M.
1. <b>Vorreiter</b> , Kritik der Drachensflieger . . . . .	8.—
2. <b>Silberer</b> , Grundzüge der praktischen Luftschiffahrt . . . . .	14.—
3. <b>Vorreiter</b> , Motoren für Luftschiffe und Flugapparate. (Vergriffen. Siehe Bd. 14 u 18)	
4. <b>Ferber</b> , Die Kunst zu fliegen. (vergr.)	
5. <b>Painlevé u. Borel</b> , Theorie u. Praxis der Flugtechnik . . . . .	14.—
6. <b>Olszewski u. Heinrich v. Elgott</b> , Das Flugzeug in Heer und Marine (vergr.)	
7. <b>Fischli</b> , Aeronautische Meteorologie. . . . .	14.—
8. <b>Falkenberg</b> , Der Fallschirm . . . . .	12.—
9. <b>Skopik</b> , Hilfsbuch für den Flugzeugbau (vergriffen)	
10. <b>Haffner</b> , Handbuch für Flugzeugkonstrukteure (vergriffen)	
11. <b>Skopik</b> , Wie berechnet, konstruiert und baut man ein Flugzeug? . . . . .	16.—
12. <b>Biegenwald</b> , Flugzeugmodellbau. . . . .	15.—
13. <b>Eyb</b> , Fliegerhandbuch . . . . .	24.—
14. <b>Huth</b> , Motoren für Flugzeuge und Luftschiffe . . . . .	20.—
15. <b>Huth</b> , Baustoffe und Bauteile des Flugzeugs . . . . .	14.—
16. <b>Schwengler</b> , Die Statik im Flugzeugbau . . . . .	14.—
17. <b>Anacker</b> , Praxis des Flugzeugbaues I: Das Flugzeug und sein Aufbau . . . . .	12.—
18. <b>Anacker</b> , Praxis des Flugzeugbaues II: Der Flugzeugmotor . . . . .	18.—
19. <b>Anacker</b> , Praxis d. Flugzeugbaues III: (In Vorbereitung)	
20. <b>Borck</b> , Die Luftschraube . . . . .	10.—
21. <b>Sönnichsen</b> , Navigation und Seemannschaft im Seeflugzeug. . . . .	15.—
22. <b>Nimführ</b> , Mechanische und technische Grundlagen des Segelfluges . . . . .	15.—
23. <b>Weikert u. Haenisch</b> , Skizzenbuch für Flugzeugkonstrukteure. . . . .	15.—

**Bibliothek für Kunst- und Antiquitätensammler.**

Bd.	Preis M.
1. <b>Bernhart</b> , Medaillen und Plaketten . . . . .	25.—
2. <b>Kümmel</b> , Kunstgewerbe in Japan . . . . .	20.—
3. <b>Schnorr v. Carolsfeld</b> , Porzellan . . . . .	30.—
4. <b>Haenel</b> , Alte Waffen . . . . .	20.—
5. <b>Schmidt</b> , Möbel . . . . .	25.—
6. <b>Schuetze</b> , Alte Spitzen . . . . .	40.—
7. <b>Bassermann-Jordan</b> , Alte Uhren . . . . .	20.—
8. <b>Ruth-Sommer</b> , Alte Musikinstrumente . . . . .	25.—
9. <b>Donath</b> , Psychologie d. Kunstsammelns . . . . .	20.—
10. <b>Schulze</b> , Alte Stoffe . . . . .	25.—
11. <b>Berdhem</b> , Siegel . . . . .	20.—
12. <b>Schoffmüller</b> , Bronzestatuetten u. Geräte (vergriffen)	
13. <b>Martin</b> , Alf-Holländische Bilder (vergr.)	
14. <b>Schoffenloher</b> , Das alte Buch . . . . .	45.—
do. do. in Halbled.	80.—
15. <b>Mützel</b> , Kostümkunde . . . . .	20.—
16. <b>Berling</b> , Altes Zinn . . . . .	25.—
17. <b>Pelka</b> , Elfenbein . . . . .	35.—

Bd.	Preis M.
18. <b>Pelka</b> , Bernstein . . . . .	20.—
19. <b>Ropers</b> , Morgenländische Teppiche . . . . .	20.—
20. <b>Stoehr</b> , Deutsche Fayencen u. deutsches Steingut . . . . .	60.—
do. do. in Halbleder. . . . .	100.—

**Handbücher für Motoren- und Flugzeugbau.**

Bd.	Preis M.
1. <b>Winkler</b> , Entwerfen von leichten Benzinmotoren . . . . .	60.—
2. <b>Valentin</b> , Fabrikation von Automobilen und Motoren (vergriffen)	
3. <b>Heldt</b> , Der Verbrennungsmotor (Neudruck). . . . .	80.—

<b>Bittermann, Schmidt, Weitz</b> , Handbuch des Automobilrechts . . . . .	10.—
<b>Bordbuch für Automobilisten</b> . . . . .	11.25
<b>Eiffel</b> , Luftwiderstand und Flug . . . . .	50.—
<b>Freeston</b> , Die Hochstrassen der Alpen . . . . .	25.—
<b>Graesse-Benedikt</b> , Orbis latinus . brosch.	20.—
— <b>Zimmermann</b> , Führer für Sammler von Porzellan . . . . .	30.—
— — Kunstgewerbliche Altertümer und Kuriositäten . . . . .	25.—
do. do. in Halbleder . . . . .	60.—
<b>Handbuch der Flugzeugkunde. Band VI, 2: Pütz</b> , Kühlung und Kühler . . . . .	50.—
<b>Hofmann</b> , Grundlagen für den Bau von Kraftfahrzeugen . . . . .	6.—
<b>Isendahl</b> , Automobil und Automobil-sport. . . . .	50.—
<b>König</b> , Wandtafeln für den Unterricht an Chaffeurschulen . . . . .	60.—
<b>Koppen</b> , Techn. Leiffaden für die Kraftfahrtruppen (vergriffen)	
<b>Lehbeck</b> , Das Buch vom Auto. . . . .	20.—
— Handbuch d. Automobilbaues (vergr.)	
— <b>Isendahl</b> , Berechnung von Automobilmotoren (vergriffen)	
<b>Lidi u. Tuloschinsky</b> , Klein-Gasmotor . . . . .	18.—
<b>Liebau</b> , Mein Auto und ich . . . . .	18.—
<b>Menerf</b> , Elementare Mechanik für Kraftfahrer . . . . .	8.—
<b>Parzer-Mühlbacher</b> , Das moderne Automobil . . . . .	13.50
<b>Peter</b> , Das moderne Automobil. 5. Aufl.	
<b>Pütz</b> siehe „Handbuch der Flugzeugkunde“ . . . . .	24.—
<b>Rambuschiedt</b> , Automobil-Garagen (vergr.)	
<b>Rehe</b> , Von der Handdruck- zur Motorspritze . . . . .	6.—
<b>Ritter</b> , Die wichtigsten Porzellanmarken . . . . .	4.—
<b>Wagenführ</b> , siehe „Handbuch der Flugzeugkunde“	
<b>Weitz</b> , Rechtsfaschenbuch für Kraftfahrer“ . . . . .	3.—
<b>Wofruba</b> , Grundzüge d. Elektrotechnik I . . . . .	18.—
<b>Wrede</b> , Motorbootsport . . . . .	6.—
— Tourenfahren im Motorboot. . . . .	6.—
<b>Zerlegbares Modell</b> eines modernen Benzin-Automobils (vergriffen)	

Parfie 11/10 nicht gemischt. Bestellzettel in der Beilage.

Berlin, Dezember 1920

Richard Carl Schmidt & Co.